
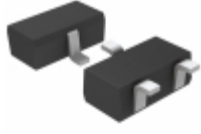

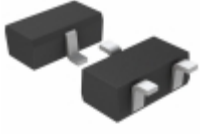
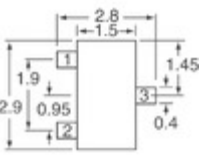
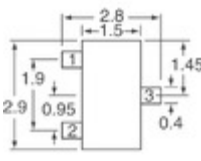
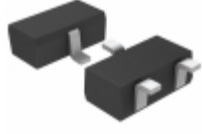



	<h2 style="color: red;">UNR311300L</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: UNR311300L</p> <p>제조업체 / 브랜드: Panasonic</p> <p>설명일부: TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3</p> <p>사양서:  UNR311300L.pdf</p> <p>RoHS 상태: 납 함유 / RoHS 비 준수</p> <p>재고 상태: New original, 9046 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

명세서

제품 모델	UNR311300L
제조사	Panasonic
기술	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-바이 폴라 (bjt)-단일, 프
부품 상태	9046 pcs Stock
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	50V
IB, IC에서 @ VCE 채도 (최대)	250mV @ 300µA, 10mA
트랜지스터 유형	PNP - Pre-Biased
제조업체 장치 패키지	SSSMINI3-F1
연속	-
저항 - 에미 터베이스 (R2) (옴)	47k
저항기 -베이스 (R1) (옴)	47k
전력 - 최대	100mW
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	SOT-723
실장 형	Surface Mount
주파수 - 전환	80MHz
IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	80 @ 5mA, 10V
전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	500nA
전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	100mA

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>UNR311500L Panasonic UNR311500L Panasonic</p>	 <p>UNR31A000L Panasonic Electronic Components TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3</p>	 <p>UNR31A1 PANASONIC UNR31A1 PANASONIC</p>	 <p>UNR31A0G0L Panasonic Electronic Components TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3</p>
 <p>UNR222600L Panasonic Electronic Components TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3</p>	 <p>UNR222400L Panasonic Electronic Components TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3</p>	 <p>UNR311200L Panasonic Electronic Components TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3</p>	 <p>UNR31A0G0L+ PANASONIC UNR31A0G0L+ PANASONIC</p>

UNR311300L 관련 키워드

더

UNR311300L Panasonic	UNR311300L 데이터 시트	UNR311300L 데이터 시트	UNR311300L PDF	Panasonic UNR311300L
UNR311300L 전자	UNR311300L 부품	UNR311300L 유통 업체	UNR311300L 이미지	UNR311300L 부품
UNR311300L 가격	UNR311300L 제조업체	UNR311300L 사진	UNR311300L 재고	UNR311300L 인벤토리
UNR311300L 새로운	UNR311300L 원본	UNR311300L 보증	UNR311300L RFQ	UNR311300L 온라인 주문

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited